

サレタ一枚ノ sterile ノ標本ガアル。 *U. fissa* ノ葉トハ全然異ツテ、灰黑色ヲ呈シ (*U. fissa* デハ古クナツテモ表面ハ暗綠色ヲ、裏面ハ綠色ヲ呈スル。) 長卵形デ細カイ重銳齒牙縁ヲ具ヘテ居ル。全體ニ 焔毛ノ猛烈ニ生ジテ居ルコトモ顯著ナ差デアル。花モ果モナイ故、一寸考ヘルガ恐ラクハ一新種デアラウト思フノデ、假リニ *Urtica takasagonis* F. MAEKAWA とびとびいらくさノ新名ヲ付ケテ置イタ。

(前川文夫 F. MAEKAWA)

○日本しゃくぢやうさう科小記

九州霧島山或ハ高隈山ニ産スルきりしましゃくぢやうハ基ダ繊細ナ莖上ニ 岐繖狀ニ疎花ヲ綴ル點デ著シイガ、學名トシテハ *Burmattia nepalensis* HOOKER FIL. ガ使用サレテ印度ヒマラヤ産トハ共通種トナツテ居タ。シカシコノ學名デ牧野博士ガ植物學雜誌 第 17 卷 7 頁ニ本種ヲ記録サレタ時ニモ注意サレテ居ルコトデアルガ、邦産ト印度産トハ花蓋外側ノ翼ノ形ニ差異ガアル。即チ *B. nepalensis* 其物デハ記載ト圖トニ依レバ翼ハソノ頂部デ鈍圓或ハ凸出シテ、爲ニ三翼ノ頭部ニアツテハ寧ロ凹頭ヲサヘ呈スルガ、本邦産ハ單ニ半圓形ニ隆起スルダケデ前方ハ次第ニ陵夷シテ決シテ突出セヌ。コノ區別點ヲソノ後種の類別點トシテ認メラレタノガ故早田博士デきりしましゃくぢやうヲ種子島ノ標本デ記載シテ *B. liukiensis* HAYATA トサレタガ、現在デハコノ説ヲ採リタイト思フ。北限トシテハ故矢部博士ノ發表サレタ對馬ヲ擧ゲ得ル。標本モ現存スル。

臺灣本島カラハ *B. Takeoi* HAYATA ノ一種ガ知レテ居ル。コレハ莖紫色花ヲ開クモノデ、早田博士ハ *B. Itoana* ト比較シテ花蓋筒ノ翼ガー一花ニツイテ大小不同ナルコトト前縁ガ凹頭ニナラスコトトデ區別サレタモノデアル。東大理學部植物學教室ニアル該種ノ基本標本ニツイテ見ルト、成程翼ノ廣狹が見ラレルガ、發育不良ニ基ツクモノデハナイカノ懸念ガアル。又後者ニツイテハ標本ノ腊シ具合デ一見銳頭ノ様ニ見エルノデアツテ、實ハ凹頭ニ成ツテ居ル。シテ見レバ *B. Takeoi* トシテノ種の標徴ヲ失ツタモノデアリ、且又他ノ諸形質モヨク一致スルカラコレハ *B. Itoana* ノ異名ト考ヘタイ。コノ考ニヨレバ *B. Itoana* ハ屋久島カラ琉球及ビ北臺灣ニ分布スルコトト成ル。八重山ニハ綠葉ノアルド云フ *B. Urazii* MASAMUNE みどりしゃくぢやう、紅頭嶼ニハ花蓋筒ハ無翼、極メテ短カイ外花蓋片三個ノミヲ有スルツイフ *B. nana* FUKUYAMA et SUZUKI-T. ノ稀種ガアルガ、未ダ實物ニ接スル機會ガナイノデコレハ又ノ機會ニ讓ルトシテ、内地ニ産スル四種ノ名稱ハ次ニ掲ゲタ檢索表ノ様ニナル。

1. { 花序ハ岐繖狀。花蓋筒ニハ廣翼アリ。
 きりしましゃくぢやう *Burmattia liukiensis* HAYATA
 [= "*B. nepalensis* HOOKER FIL." auct. plur. japon.]
 花序ハ稍々頭狀或ハ繖形狀。..... (2)
 2. { 花蓋筒ニハ翼ナシ。..... ひなのしゃくぢやう *B. japonica* MAXIMOWICZ
 花蓋筒ニハ廣翼アリ。..... (3)
- (白花。花蓋筒ノ翼ハ前縁次第ニ低クナル。内花蓋片ヲ缺如。

3. {しるしゃくぢゃう **B. cryptopetala** MAKINO
 藍紫花。花蓋筒ノ翼ハ前縁突出シ、三翼ニツイテ云ヘバ截頭乃至凹頭。内花蓋片三個。
るりしゃくぢゃう **B. Itoana** MAKINO [= *B. Takeoi* HAYATA, syn. nov.]
 (前川文夫 F. MAEKAWA)

○こふきこけも

一度樺太へ渡ツタ人ハ必ズ「フレツプ」ノ名デ覺エテ來ル程、こけもハ樺太ノ到ル處ニ多産シ、從ツテココニ記ス様ナ變リ者ガ現レテクル。こふきこけもトハ莖・葉全體ガ粉白ヲ帶ビタモノデ、果實ハ暗紅色ニ熟シ表面ニ粉ヲフキ稍大形ノ様ニ思ハレル。比較ノタメ同時ニ送ラタこけもノ通常形デハ果實ハ濃赤色ニ熟シ、“Carminé”乃至“Ox-blood Red” (RIDGWAY, Colour Standards & Nomenclature ニヨル)ヲ呈シテキタ。コノ標本ハ樺太廳ノ川島將義氏ヨリ武田久吉博士ニ送ラレ、同博士ノ御好意ニヨリ拜見サセテ戴イタ。私モ昨夏樺太デ落合産ノモノヲ實見シテ來タノデ恐ラク樺太デハ處々ニ見出サレル事デアラウ。多數群生スル場合ニハ遠クカラ見テモ、莖葉ノ色デ普通品ト識別シ得ルトイフ。新變種ト考ヘラレルノデ次ニ記載ヲ添ヘテオク。

Vaccinium Vitis-idaea LINNAEUS var. **pruinosa** TAKEDA, var. nov.

Planta vulgo 15-20 cm. alta, glaucescenti-pruinosa. Folia elliptica vel ovalia 1-2 cm. longa 5-15 mm. lata, margine indistincte serrulata. Baccæ maturæ colore “Violet Cardine”, “Burnt Lake” vel “Hay Maroon” (ex RIDGWAY), pruinosæ 7-10 mm. in diametro.

Nom. Jap. *Kofuki-kokemomo*.

Hab. Sachalin: prope Esutoro (M. KAWASHIMA-Sep. 16, 1936—typus in Herb. Univ. Imp. Tokyo). (原 寛 H. HARA).

○ O. A. MURAVJEVA 氏ノたてやまきんばい屬ニ關スル論文ヲ讀ミテ

1936 年 9 月ニ出版サレタ Acta Instituti Botanici Academiæ Scientiarum Unionis Rerumpublicarum Sovieticarum Socialisticarum. Ser. 1. Fasc. 2. 中ニ O. A. MURAVJEVA 氏ガ “The genus *Sibbaldia* L. and its species” ト題シテたてやまきんばい屬ノ monographic ナ研究ヲ發表シテキル。ソレニ依ルトコノ屬ハ 3 節ニ分ツ事ガ出來、ソノ種ハ總數 7 種アル。即チ、

Sect. 1. *Eusibbaldia* O. A. MURAVJEVA 花ハ黃色、葉ハ 3 全裂、雄蕊ハ 5 個。

1. *Sibbaldia procumbens* LINNAEUS たてやまきんばい
2. *S. semiglabra* O. A. MEYER
3. *S. parviflora* WILLDENOW
4. *S. cuneata* HORNEMAN

Sect. 2. *Porphyranthe* O. A. MURAVJEVA 花ハ紫色、葉ハ 5 全裂、雄蕊ハ 5 個。